

## О Т З Ы В

на автореферат диссертации Владимирова Игоря Николаевича  
«Экологический потенциал геосистем Байкальской Сибири»,  
представленный на соискание ученой степени доктора географических наук  
по специальности 25.00.36 - Геоэкология (Науки о Земле)

Диссертация И.Н. Владимирова посвящена решению важной научной проблемы экологической оптимизации природопользования на территории Байкальской Сибири на основе учета экологического потенциала геосистем. Актуальность исследования во многом продиктована получением важной научной информации для региона, характеризующегося особым географическим положением, включением в него среди других объектов уникального озера Байкал, спецификой складывающихся здесь систем природопользования, особым правовым статусом региона. Методология и система использованных методов исследования являются разработками автора диссертации. Они характеризуются четкой взаимосвязанной логической структурой, хорошо обоснованы, опираются на результаты и подходы известных ученых-географов, проводивших ранее исследования в изучаемом регионе. Среди методов исследования особое место занимают современные инновационные подходы использования ГИС-технологий, являющиеся в работе одним из самых важных инструментов получения достоверной картографической информации, на основе которой были получены главные результаты и выводы исследования. Автореферат диссертации содержит более 30 рисунков, являющихся качественно выполненными тематическими срезами картографирования разных компонентов окружающей среды изучаемого региона.

Одним из главных результатов диссертационного исследования явилось обоснование многоэтапного комплексного картографического исследования, включающего прогностические модели, промежуточные и интегральные продукты которого формируют фундаментальную научную базу данных для разработки рекомендаций по оптимизации природопользования в Прибайкалье в рамках реализации государственной экологической политики. В числе других важных результатов следует указать на обоснование научного понятия «экологический потенциал геосистем» с позиций антропоцентрического и природоцентрического подходов. Автор дал конкретное определение данному понятию.

Материал докторской диссертации был собран и проанализирован Владимиром И.Н. на протяжении более чем 20-летнего периода работы. Автор по теме диссертации осуществлял руководство большим числом научных проектов по грантам научных фондов и в рамках выполнения хозяйственных работ. Апробация результатов исследования проводилась на многих научных мероприятиях всероссийского и международного уровней. По теме диссертации опубликовано более 140 работ, в том числе 8 монографий и 14 статей в журналах их списка Web of Science и Scopus. Таким образом, на обсуждение представлено целостное, глубокое по

содержанию, актуальное и новое исследование, являющееся результатом многолетнего и кропотливого труда исследователя.

Наряду с несомненными достоинствами диссертации следует указать на ряд обнаруженных недостатков.

1. В указанных на стр. 3 автореферата задачах исследования можно было бы объединить пункты 3-4 и 6-7.

2. На стр. 10-11 автореферата в слишком развернутом виде (более чем на 1 страницу) приводится перечень научных мероприятий, на которых проходила апробация результатов исследования. В список можно было бы включить ряд наиболее важных из них.

3. При анализе геосистем региона основной акцент был сделан на исследование рельефа и растительного покрова, но без должного внимания остались такие важные компоненты как геологическое строение поверхности, почвы и почвенный покров.

Вместе с тем, несмотря на высказанные замечания, следует признать, что диссертация Владимирова И.Н. «Экологический потенциал геосистем Байкальской Сибири», представленная на соискание ученой степени доктора географических наук по специальности 25.00.36 - Геоэкология (Науки о Земле), соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемым к докторским диссертациям, и И.Н. Владимиров заслуживает присуждения ему ученой степени доктора географических наук.

Чендев Юрий Георгиевич,  
доктор географических наук  
(специальность 25.00.23 –  
Физическая география и биогеография,  
география почв и геохимия ландшафтов),  
профессор кафедры природопользования  
и земельного кадастра ФГАОУ ВО  
«Белгородский государственный  
национальный исследовательский  
университет» (НИУ «БелГУ»)  
308015, г. Белгород, ул. Победы, д. 85  
[www.bsu.edu.ru](http://www.bsu.edu.ru)  
[Chendev@bsu.edu.ru](mailto:Chendev@bsu.edu.ru)

Я, Чендев Юрий Георгиевич, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

23 мая 2020 г.

Ю.Г. Чендев

